



®

Spezialfabrik für flexible
Silos und Behälter

AGRAR / AGRICULTURE

FLEXIBLE SILOS FÜR FUTTERMITTEL / FLEXIBLE SILOS FOR ANIMAL FEED



Die flexiblen Silos von **KRAUSE** sind seit 6 Jahrzehnten der Garant für eine optimale Futtermittellagerung
*For over 6 decades the flexible **KRAUSE** silos have been a guarantor for an optimal animal feed storage*

HIGHLIGHTS:

- Standardgrößen und Maßanfertigungen
standard sizes and customized production
- Kurze Lieferzeiten
short delivery time
- Schnelle und einfache Montage
quick and easy assembly
- Optimale Auslaufeigenschaften
optimum flow-out properties
- Silos mit Filterdeckel gegen Staub bei der Befüllung
silos with filter lid against dust formation during filling
- Atmungsaktives und antistatisches Gewebe gegen Kondensat
breathable, antistatic silo fabric against formation of condensation

Standardgrößen für die Innen- und Außenaufstellung / *Standard sizes for indoor and outdoor installation:*

Typ SG / KA	Gestellabm. / Steel frame dim. in cm	Max. Tonnage in t	Volumen in m ³
2-294	160 x 160 x 294	2,2	3,6
3-335	188 x 188 x 335	3,5	5,8
5-345	226 x 226 x 345	4,8	8,0
6-400	226 x 226 x 400	6,5	10,8
8-455	226 x 226 x 455	7,8	13,0
10-484	256 x 256 x 484	10,2	17,0
12-545	260 x 260 x 545	12,2	20,3
15-567	290 x 290 x 567	15,7	26,2
17-574	311 x 311 x 574	18,0	30,0

Schüttgewicht / *Bulk density:* 0,6 t/m³.

Bodenfreiheit / *Ground clearance:* mindestens / *at least* 60 cm.

Oben genannte Standard-Typen sind auch in einer Getreideausführung zu erhalten: Schüttgewicht 0,8 t/m³.

Above mentioned standard types can also be obtained in a special grain version: bulk density 0,8 t/m³.

Weitere Ausführungen und Zubehör auf Anfrage / *further versions and accessories on request.*



KRAUSE SILO

FLEXIBLE SILOS FÜR MINERALFUTTER / FLEXIBLE SILOS FOR MINERAL FEED



HIGHLIGHTS:

- Standardgrößen und Maßanfertigungen
standard sizes and customized production
- Schnelle und einfache Montage
quick and easy assembly
- Beschichtetes High-Tech Gewebe für eine trockene Lagerung
coated high-tech fabric for a constantly dry storage
- Optimale Auslaufeigenschaften
optimum flow-out properties

Standardgrößen für die Innenaufstellung / *Standard sizes for indoor installation:*

Typ SGM	Gestellabm. / Steel frame dim. in cm	Max. Tonnage in t	Volumen in m ³
1-315	100 x 100 x 315	1,7	1,4
2-315	123 x 123 x 315	2,6	2,2
3-309	163 x 163 x 309	4,3	3,6
4-335	188 x 188 x 335	6,3	5,3
5-345	226 x 226 x 345	9,6	8,0

Schüttgewicht / *Bulk density:* 1,2 t/m³.

Bodenfreiheit / *Ground clearance:* mindestens / *at least* 60 cm.

Abluftfilter separat erhältlich / *waste air filters are available separately.*

Weitere Ausführungen und Zubehör auf Anfrage / *further versions and accessories on request.*

Weitere flexible KRAUSE Produkte / *other flexible products from KRAUSE*



Flexible Güllebeckenabdeckungen
Flexible liquid manure tank covers



Flexible Gasspeicher bis 1000 m³
Flexible biogas tanks up to 1000 m³



Tragluftdächer für Biogasanlagen
Roofs for biogas plants



WALTER KRAUSE GMBH

Karlstr. 7

74399 Walheim / Württ.

Tel.: +49 (0)7143 / 8044 - 0

Fax: +49 (0)7143 / 8044 - 44

info@walterkrause.de

www.walterkrause.de

© Walter KRAUSE GmbH - 11/2016

KRAUSE seit 1951 / since 1951